INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowle Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERE Sehe Mittellung über	die Übermittlung des internationalen
	Recherchenberichts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, sowelt
P2002,0617WO	VORGEHEN zutreffend, nachstehe	
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
PCT/DE 03/02432	(Tag/Monat/Jahr) 18/07/2003	18/07/2002
Anmelder		
EPCOS AG		
Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kople wird dem in	de von der Internationalen Recherchenbehörde ternationalen Büro übermittelt.	erstellt und wird dem Anmelder gemäß
Dieser Internationale Recherchenbericht umf		
X Darüber hinaus liegt ihm jev	vells eine Kopie der in diesem Bericht genannte	en Unterlagen zum Stand der Technik bei.
1. Grundlage des Berichts		
	mationale Recherche auf der Grundlage der inl gereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nicht	s anderes angegeben lst.
Die internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b))	ne ist auf der Grundlage einer bei der Behörde e durchgeführt worden.	
l - ' • "	n Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/ode	r Aminosāuresequenz ist die internationale
Recherche auf der Grundlage des S	Sequenzprotokolis durchgeführt worden, das	er Aminosauresequenz ist die Internationale ingereicht worden ist.
l ———	ldung in Schrifficher Form enthalten ist.	≥
zusammen mit der Internati	onalen Anmeldung in computerlesbarer Form e	ingereicht worden ist.
bei der Behörde nachträglic	h In schriftlicher Form eingereicht worden ist.	
bei der Behörde nachträglic	h in computerlesbarer Form eingereicht worder	n Ist.
Die Erklärung, daß das nac Internationalen Anmeldung	hträglich eingereichte schriftliche Sequenzproto Im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgel	koll nicht über den Offenbarungsgehalt der
Die Erklärung, daß die in co wurde vorgelegt.	omputerlesbarer Form erfaßten informationen d	em schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,
2. Bestimmte Ansprüche ha	ben sich als nicht recherchierbar erwiesen (siehe Feld I).
3. Mangeinde Einheitlichkeit	t der Erfindung (siehe Feld II).	
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfir	•	
· =	gereichte Wortlaut genehmigt.	
wurde der Wortlaut von der	Behörde wie folgt festgesetzt:	
C. Lineightish der Troop performen		
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung	ancolobio Modiniu sonolomias	
wird der vom Anmeider ein	gereichte Wortlaut genehmigt. egel 38.2b) in der in Feld III angegebenen Fass	ung von der Behörde festgesetzt. Der
Anmelder kann der Behörd	e innerhalb eines Monats nach dem Datum der	Absendung dieses Internationalen
Recherchenberichts eine S		OLADA AIR. 3
l <u>—</u>	lst mit der Zusammenlassung zu veröffentliche	_
wie vom Anmelder vorgesc		keine der Abb.
·	eine Abbildung vorgeschlagen hat.	
well diese Abbildung die Er	lindung besser kennzelchnet.	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

4	nationa	lus Aktenzelchen
	T/DE	03/02432

A. KLASSI IPK 7	Fizierung des anmeldungsgegenstandes H01G9/012		
Nach der In	ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas	ssifikation und der IPK	
	RCHIERTE GEBIETE		
IPK 7	ner Mindestprütstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbo HO1G HO1C HO1L	ole)	
	ne aber nicht zum Mindestprütsloft gehörende Verölfentlichungen, so	_	
Während de	er internationalen Recherche konsultierte etektrontsche Datenbank (N	ame der Datenbank und evil, vorwondete S	uchbegriffe)
EPO-In	ternal, PAJ, WPI Data		
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kalegorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabi	e der in Gelrachi kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
A	US 6 081 418 A (KURANUKI KENJI E 27. Juni 2000 (2000-06-27) Abbildung 2	T AL)	1,4,5, 7-9,13
A	EP 1 215 691 A (SHOWA DENKO KK) 19. Juni 2002 (2002-06-19)		BES
			Ë
			W W
			ā
			<u> </u>
			ğ
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Slehe Anhang Patentfamilie	
'A' Veröffe aber n 'E' âlteres	ntlichung, die den allgemeinen Sland der Technik definiert, icht als besonders bodeulsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder mach dem Internationalen	'T' Spätere Veröttentlichung, die nach dem oder dem Proritätsdatum voröffentlicht Anmeldung nicht kollidien, sondem nur Erfindung zugrundellegenden Prinzips Theorie angegaben ist	worden ist und mit der Zum Vorsländnis des der
"L" Veröffer	idedatum veröffontlicht worden ist ntlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zwelfelhaft er- ien zu lasson, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden ier die eine gegen anderen besonderen Grund angegeben ist wie	'X' Veröffentlichung von besonderer Bedeu kann allein aufgrund dieser Veröffentlic edinderischer Täligkeit berühend betre	hung nicht als neu oder auf
O. Ansde	(0nd) Initichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, enutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht	kann nicht als auf erfinderischer Tätigkt werden, wenn die Veröffentlichung mit Veröffentlichungen doser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann *8* Veröffentlichung, die Mitglied derseiben	olt beruhend betrachtei einer oder mehteren anderen Verbindung gebracht wird und nahellegend ist
dem b	eanspruchten Prioritätsdalum veröffentlicht worden ist Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedalum des Internationalen Red	
	7. Januar 2004	03/02/2004	
Name und I	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentami, P.B. 5818 Patentiaan 2	Bevollmächtigter Bedlensteter	
	NL - 2280 HV Rijswijk Tet (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fav. (-31-70) 340-3015	Goossens, A	

Angaben zu Verölfenllichu

lie zur selben Patentfamilie gehören

/DE 03/02432

	Recharchenbericht artes Patentdokum	1	Datum der Veröffentlichung		Milglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US	6081418	Α	27-06-2000	JP JP	3436082 11026304		11-08-2003 29 - 01-1999
EP	1215691	Α	19-06-2002	AU EP US WO	4949200 1215691 6661645 0074091	A1 B1	18-12-2000 19-06-2002 09-12-2003 07-12-2000

BEST AVAILABLE COPY